



Avertissements Agricoles®

Toute reproduction même partielle est soumise à notre autorisation

Bourgogne et Franche-Comté

DLP 07 - 3 - 97001880

Bulletin n° 4/97 - 5 mars 1997

COLZA

Stades : C2. L'élongation de la tige est déjà bien amorcée pour les variétés les plus précoces (3-5 cm).

Insectes

Le vol de **charançon de la tige** qui a débuté en tous secteurs le 22/02 s'est poursuivi à la faveur de conditions météorologiques finalement très favorables. De nombreuses femelles sont actuellement prêtes à pondre.

Les premiers **mélégèthes** sont capturés mais le vol est pour l'instant assez limité en effectif et ces insectes sont peu présents sur les plantes.

Préconisations : Un traitement insecticide est à réaliser dès réception du bulletin en tous secteurs. Se référer au tableau des produits autorisés pour cet usage (voir au dos). Ce traitement aura une efficacité sur les premiers mélégèthes présents.

Régulateur de croissance

Il peut se justifier en parcelles à risques de verse élevés : sur variété Capitot, Cocktail, Eurol ou Vivol dans le cas de peuplement élevé ou de fortes disponibilités en azote. Utiliser Parlay C à la dose d'homologation 1,25 l/ha, sur reprise de végétation engagée en conditions poussantes.

Préconisations : Si l'application d'un régulateur a été envisagée, intervenir dans les jours qui viennent. Le mélange avec les pyréthrinoides destiné à la lutte contre le charançon de la tige est possible.

Captures de Mélégèthes et de Charançons

LIEU	Captures des 7 derniers jours		Caputres cumulées
	Mélégèthes	C. Napi (charançon de la tige)	C. Napi
21 Aubigny en Plaine	6	0	0
Chaux	5	1	2
Comblanchien	30	3	5
Lux	2	1	4
Saulx le Duc	0	6	6
58 La Charité sur Loire	0	1	1
Ourouer	3	17	21
Sully la Tour	0	9	9
71 La Chapelle de Guinchay	6	5	7
La Charmée	18	4	4
St Germain du Bois	3	12	14
St Loup de la Salle	0	0	2
89 Ancy le Franc	0	2	9
Auxerre	0	4	10
Bernouil	0	4	19
Bleigny le Carreau	0	9	36
Gland	0	5	5
Massangis	1	4	7
Pourrain	0	0	20
25 Routelle	10	1	2
39 Annoire	0	9	45
Authume	2	0	1
St Aubin	0	3	7
St Baralng	52	0	0
Vaudrey	10	23	23
70 Cugney	17	0	2
Fédry	0	13	13
Lavoncourt	0	3	3
Port sur Saône	2	2	3
Sauvigny les Pesmes	0	0	16
Valay	3	0	1
Velleuxon	2	4	7
Vréglise	0	5	7

COLZA

Charançon : traitement généralisé.

Insecticides utilisables en traitements en végétation

Matières actives	Spécialités commerciales	De la levée à la fin du repos hivernal			A partir de la reprise de la végétation			
		Grosse Altise	Charançon du bourgeon terminal	Pucerons	Charançon de la tige	Méligèthe	Charançon des siliques	Pucerons
alphaméthrine	Fastac Fastac 10	0,15 l 0,1 l	0,15 l		0,15 l	0,15 l 0,1 l	0,2 l 0,1 l	
betacyfluthrine	Ducat	0,3 l	0,3 l	0,3 l	0,3 l	0,2 l	0,2 l	
betacyfluthrine + oxydemeton-méthyl	Enduro			0,5 l				
bifenthrine	Talstar Talstar Flo	0,075 l 0,1 l	0,075 l 0,1 l		0,075 l 0,1 l	0,1 l 0,125 l	0,1 l 0,125 l	
cyfluthrine	Baythroid	0,3 l	0,3 l	0,3 l	0,3 l	0,2 l	0,2 l	
cyperméthrine	Nombreuses spécialités (2)	25 g ma.			25 g ma.	25 g ma.	20 g ma.	
deltaméthrine	Nombreuses spécialités (2)	5 g ma.	5 g ma.	6,25 g ma.	5 g ma.	5 g ma.	5 g ma.	
deltaméthrine + endosulfan	Gallon	0,8 l	0,8 l					
deltaméthrine + pyrimicarbe	Best			1,25 l				1,25 l
endosulfan	Nombreuses spécialités (2)	262 g ma.			437 g ma.	262 g ma.	612 g ma.	
endosulfan + parathion éthyl	Drifène AP	0,75 l			1,25 l	0,75 l		
endosulfan+thiométon	Serk EC			1,5 l				1,5 l
esfenvalérate	Sumi alfa	0,6 l				0,5 l	0,6 l	
esfenvalérate + oxydemeton-méthyl	Sumiton			0,5 l				
fenvalérate	Sumicidin 10	0,5 l				0,4 l	0,4 l	
lambda-cyhalothrine	Karaté vert, Karaté express	0,1 l	0,15 l	0,15 l	0,15 l	0,1 l	0,1 l	
lambda-cyhalothrine + pyrimicarbe	Karaté K, Open			1,25 l				1 l
malathion	Nombreuses spécialités (2)	700 g ma.				700 g ma.		
méthidathion	Nombreuses spécialités (2)	250 g ma.			300 g ma.	250 g ma.		
parathion éthyl+méthyl	Nombreuses spécialités (2)	200 g ma.			300 g ma.	200 g ma.		
phosalone	Nombreuses spécialités (2)			600 g ma.		1000 g ma.	1200 g ma.	600 g ma.
phosalone + parathion méthyl	Taxylone	0,75 l				0,75 l		
pyrimicarbe	PirImor G - Aphox			0,5 kg				0,5 kg
taufluvalinate	Mavrik Flo	0,2 l		0,2 l		0,2 l		0,2 l
taufluvalinate+thiométon	Mavrik B, Mavrik sysfo			0,4 l				0,4 l
tralométhrine	Tracker 108 EC	0,065 l	0,065 l		0,09 l	0,065 l	0,065 l	
triazamate	Aztec			0,5 l				0,5 l

liste arrêtée au 1er janvier 1997

Les seuils d'intervention

Ravageur	Observation des plantes	Pléageage en "cuvette jaune"
Limace	Dès les premiers dégâts, du semis au stade B2	
Gros charançon de la tige		du stade C1 à Tige de 20 cm, intervenir 8 à 10 jours après les premières captures
Méligèthe	- au stade D1- D2 : 1 insecte par inflorescence - au stade E : 2 à 3 insectes par inflorescence	
Charançon des siliques	à partir du stade G2-G3 : 1 charançon pour 2 plantes	
Pucerons cendrés au printemps	du stade C1 à 3-4 semaines avant récolte : 2 colonies par m²	